

# Senior Java Developer | Signaturen & Verschlüsselung (m/w/d) (Vollzeit | Bremen / Telearbeit)

## Deine Aufgaben:

Zusammen mit deinem Team arbeitest du daran, mit Hilfe kryptografischer Verfahren digitale Signaturen und Zeitstempel sicher an Dokumente verschiedener Formate anzubringen. Folgende Aufgaben werden dich hierbei erwarten:

- (Weiter-)Entwicklung von Java-basierten Systemen innerhalb eines agilen Scrum-Teams in den Themen Signatur, Siegel, Validierung und Verschlüsselung
- Weiterentwicklung von Web- und Rest-Services
- Schreiben von Dokumentationen
- aktive Mitarbeit beim Anforderungsmanagement, sowie der Konzeption

## Dein Profil:

- mehrjährige Berufserfahrungen in der Java-Softwareentwicklung
- abgeschlossene Ausbildung, z. B. als Fachinformatiker:in für Anwendungsentwicklung oder abgeschlossenes Studium im Bereich Informatik wünschenswert
- umfangreiche Kenntnisse in Java SE, Java EE, Spring Boot
- gute Kenntnisse im Bereich Datenbanken
- Erfahrungen in Docker bzw. Kubernetes
- Kenntnisse in kryptographischen Verfahren wünschenswert
- eigenverantwortliche, sorgfältige und strukturierte Arbeitsweise
- sehr gute Deutschkenntnisse

**Ansprechpartner:** Julia Meyer ([karriere@governikus.de](mailto:karriere@governikus.de))

<b>Anforderungen (Kenntnisse, Erfahrung)</b>	-
<b>Anstellungsort</b>	Bremen, Deutschland inkl. Telearbeit-Möglichkeit
<b>Tätigkeitsfeld</b>	IT und Softwareentwicklung
<b>Anstellungsart</b>	Vollzeit
<b>Karrierestufe</b>	Mit Berufserfahrung

Die Webversion dieses Stellenangebotes finden Sie unter:  
<https://www.pressebox.de/w/JO-M5K-C62>